

20500-«Материалдық инженерия»
(ҚР Білім және ғылым министрінің 2021 жылғы 5 тамыздағы №386 бұйрығымен
бекітілген ғылыми бағыттардың сыныптауышы) бағыты (деңгейі) бойынша
қауымдастырылған профессор дәрежесіне өтініш беру туралы анықтама

| | | |
|---|---|---|
| 1 | Аты-жөні, әкесінің аты (бар болса) | Жұмаділова Жанар Оразбекқызы |
| 2 | Ғылыми дәрежесі (ғылым кандидаты, ғылым докторы, философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор) немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор академиялық дәрежесі немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежесі, берілген күні | 6D070900-«Металлургия» мамандығы бойынша PhD докторы, диплом ЖООК-Д №0000162, 26.05.2010 ж. «Күрделі легірленген демпферлі болаттарды жасау» тақырыбында PhD докторлық диссертациясын қорғаған |
| 3 | Ғылыми атағы, берілген күні | Жок |
| 4 | Құрметті атағы, берілген күні | Жок |
| 5 | Лауазымы (лауазымға тағайындау туралы бұйрықтың күні мен нөмірі) | Қ.И.Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университетінің Сәулет және құрылыс институты директорының орынбасары (ғылым жөніндегі), (бұйрықтар: 04.01.2017ж. №14л/с., 31.05.2018ж. №755 л/с., 03.05.2019ж. №507 л/с., 27.05.2020ж. №407 л/с, 01.09.2021ж. №1154 л/с., 24.12.2021ж. №2198 л/с). Бұйрықтар еңбек кітапшасында көрсетілген. |
| 6 | Ғылыми, ғылыми-педагогикалық қызмет өтілі | Мамандық бойынша ЖОО-дағы жалпы еңбек өтілі (ЖОО-да білім алған уақытты қоспағанда) – 18 жыл, оның ішінде институт директорының орынбасары қызметінде – 6 жыл 6 ай. Диссертацияны қорғағаннан кейін 2012-2017 жылдар аралығында доцент, доцент м.а., қауымдастырылған профессор қызметін атқарған (бұйрықтар: 28.09.2012ж. №2939 л/с, 02.09.2013ж. №1240 л/с., 02.09.2014ж. №1205 л/с., 02.09.2015ж. №321 л/с., 31.08.2016ж. №1351 л/с). Бұйрықтар еңбек кітапшасында көрсетілген. |
| 7 | Диссертация қорғағаннан /қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағын алғаннан кейінгі ғылыми мақалалардың саны | Диссертацияны қорғағаннан кейін жарияланған барлық жұмыстар саны – 43. Оның ішінде: - Халықаралық рецензияланған ғылыми журналдарда, Scopus және Web of Science базаларына кіретін жарияланымдар саны – 7, оның ішінде 3 мақала 35 перцентильден жоғары (Q1, Q2). - Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің Ғылым және жоғары білім |

| | | |
|----|--|---|
| | | <p>саласындағы сапаны камтамасыз ету Комитеті ұсынған басылымдарда – 17;</p> <p>- басқа ғылыми журналдар мен басылымдарда – 2;</p> <p>- Халықаралық конференциялар еңбектерінде – 13.</p> <p>ҚР ӘМ патенттері - 4.</p> <p>Индекс Хирша – h: Scopus бойынша – 2; Web of Science бойынша – 2; РИНЦ – 4.</p> |
| 8 | <p>Соңғы 5 жылда басылып шығарылған монографиялар, оқулықтар, жеке-дара жазылған оқу (оқу-әдістемелік) құралдарының саны</p> | <p>Монография – 1 (бірлескен авторлықта) көлемі 11,2 баспа парақ (ізденуші бірінші автор), ізденушіге 6,2 баспа парағы тиесілі. Авторлық құқықты бөлу жөніндегі анықтама ұсынылған.</p> |
| 9 | <p>Оның жетекшілігімен диссертация қорғаған және ғылыми дәрежесі (ғылым кандидаты, ғылым докторы, философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор) немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор академиялық дәрежесі немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежесі бар тұлғалар</p> | <p>Жоқ</p> |
| 10 | <p>Оның басшылығымен дайындалған республикалық, халықаралық, шетелдік конкурстардың, көрмелердің, фестивальдардың, сыйлықтардың, олимпиадалардың лауреаттары, жүлдегерлері</p> | <p>Жоқ</p> |
| 11 | <p>Ізденушінің жетекшілігімен дайындалған республикалық, халықаралық, шетелдік конкурстардың, көрмелердің, фестивальдердің, сыйлықтардың, олимпиадалардың лауреаттары, жүлдегерлері</p> | <p>Жоқ</p> |
| 12 | <p>Қосымша ақпарат</p> | <p>Академик (расталған мүшесі), Халықаралық экология және тіршілік қауіпсіздігі ғылымдары Академиясының академигі (МАНЭБ, Санкт-Петербург, Ресей). Диплом нөмірі №05004, 27 қыркүйек 2012ж.</p> <p>ҚР БЖҒМ Ғылым комитетінің жас ғалымдарға арналған мемлекеттік ғылыми стипендияларының 2008-2010ж.ж., 2015-2016ж.ж. стипендиаты.</p> <p>ҚР БЖҒМ РМК «Республикалық ғылыми-практикалық білім мазмұнын сараптау</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>орталығы»-ның еңбекті қорғау саласы бойынша ағылшын тіліндегі оқулықтарды тексеру бойынша эксперт. Экспертизалық қызмет көрсету жөніндегі келісім-шарт №1101, 10.11.2021ж.</p> <p>«Тіршілік қауіпсіздігі және қоршаған ортаны қорғау» бойынша QS World University Rankings академиялық эксперті.</p> <p>«Ұлттық мемлекеттік ғылыми-техникалық сараптама орталығы» АҚ ғылыми, ғылыми-техникалық жобалар мен бағдарламаларды жүзеге асыру бойынша мониторинг жүргізудің ғылыми эксперті, 2022ж.</p> <p>Ғылыми жобаларға қатысу:</p> <p>1) 2006-2008ж.ж. – ҚР БЖҒМ ғылым комитетінің ГҚ 19.02. қаржыландыру бағдарламасы. Жоба: «Демпферлік күйдірілген ұнтақ қорытпаларындағы құрылымдық-фазалық өзгерістерді зерттеу». Кіші ғылым қызметкер.</p> <p>2) 2007-2009 ж.ж. - ҚР БЖҒМ ғылым комитетінің «Қазақстан Республикасындағы 2007-2009 жылдарға арналған наноғылым мен нанотехнологияның даму» бағдарламасы. Жоба: № 8.706.Н.07: «Наноқұрылымдық демпферлік материалдарды жасау мен синтездеудің ғылыми негіздері мен технологиясын әзірлеу». Кіші ғылыми қызметкер.</p> <p>3) 2013-2015ж.ж. - ҚР БЖҒМ ғылым комитетінің 2013-2015 жылдарға арналған ғылыми зерттеулерді гранттық қаржыландыру. Жоба: «Тығыздығы реттелетін ұнтақты металл материалдарын жасау». Аға ғылыми қызметкер.</p> <p>4) 2015-2017 ж.ж. - ҚР БЖҒМ ғылым комитетінің 2015-2017 жылдарға арналған гранттық қаржыландыру. Жоба: «Наноқұрылымды жабыны бар демпферлік металл материалдарды әзірлеу». Бас ғылыми қызметкер.</p> <p>5) Қаңтар, 2018ж. – Маусым, 2018ж. Жоба №APP-PSCP-I-17/017P «Құрылыс саласындағы энергия үнемдеу және экологиялық шешімдер бойынша өндірістік-ғылыми әріптестік орталығы», өнеркәсіптік сектор-I консорциумын жоспарлау, ҚР БЖҒМ Ғылым комитетінің және Әлемдік Банктің "Өнімді инновацияларды ынталандыру" шеңберіндегі жобаларды жүзеге асыру шеңберіндегі жұмысы. Орындаушы.</p> <p>6) ҚР БЖҒМ Ғылым комитетінің іске асыру мерзімі 27 ай 2020-2022 жылдарға арналған ғылыми және (немесе) ғылыми-техникалық жобалар бойынша гранттық қаржыландыру шеңберіндегі «Майда дисперсті минералды ұнтақты жүйе негізіндегі</p> |
|--|---|

| | |
|--|---|
| | <p>жылыуокшаулағыш жабын» ғылыми зерттеу жобасының ғылыми жетекшісі.</p> <p>Марапаттар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Қ.И.Сәтбаев атындағы ҚазҰТУ-дың 75 жылдығына орай ҚР Еңбек және халықты әлеуметтік қорғау министрінің құрмет грамотасы, 2009ж. 2. «Қорқыт Ата атындағы Қызылорда мемлекеттік университетінің дамуына елеулі үлес қосқаны үшін» медалімен университеттің 75 жылдығына орай марапатталған, 2012ж. 3. «Қ.И.Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ-ға 85 жыл» мерейтойлық медальмен марапатталған. Сәуір, 2019ж. |
|--|---|

КеАҚ Қ.И.Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ
Т.Бәсенов атындағы сәулет және
құрылыс институтының директоры



[Handwritten signature]

Куспанғалиев Б.У.